Best Available Copy

	OF THE	4		-	io.	134	100	-	va.	rist.	3	- 447	÷.	15	مدارع سجارة	-	30.0	-		įvze	1574	9				4	CI	Kin						<u>ne</u> re
100 mg	-	Ongres				1								1	<u></u>	1	1	1 .	1			27.00	+	11-2-5	myöli.	77310	÷	~~ X .	-3	-	2	, es.	De	(3):
	F. 7.	Ě	4			1			9	~ 1			4	न	Original	, i		京	17.4	<b>使</b> 死期	San Sa	***	學	4		1	Final +	Original	*	1			Ê	3
3/4	' -	12	نہا			Į	!:	12					***	F.	8	4"	38.	3	3	1	2	1	2	3		變	ᅙ	Ĕ		4				ı
		12	P	!	ļ	١.	1	1					•		51	ļ					٠			11.	<u>.</u> }		Œ	δ	``*			-	32	ľ
		مرا	+-				1	i		{}			_		4	<b> </b>	ļ	<b> </b>	ļ		1			]	- 1			101	$\neg$	-	$\exists$			<b> </b>
. "	1	0	7~	j~.	ĺ.,	j · ·	-	i · · ·			İ	i			52			<u> </u>		<u> </u>				Ιī	-7			102	٦̈́	- 11	Ť		-:	i
	1	مز [	<b>-</b>							_	]	]		ļ	53										$\dashv$		$\overline{}$			4	_		: '	
•		1													54	_		-						-	-{			103		<u>.</u> <	≟.g	*	***	
	-3									- 1		- 1			55		$\vdash$	-	-					-	_			104	_		$\Box$	`		-
		C	P	•				_						<b> </b> -		_	-	_					<u>:</u> .		-			05			$\dashv$		-	<u> </u>
		7													56	_										- 1	<b>⊣</b> i	06	7	$\dashv$			:=	_
		8						1		.					57										7	ŀ		07		Ц.		∐.		
		·								]					58	_		$\neg$	-1	_	-		$\dashv$		-{	-  -			_ .	_				_
		<i>⊶</i> (⊡	L j							-	1		- 1		59	$\neg$	-	$\dashv$										03					$\neg$	_
			<u> </u>							7				$\dashv$	60			$\dashv$		$\dashv$		_	_		_]		_ h	03			$\exists$	7		_
		11	- 1										- 1		61				_					-	-		$\neg$	10	7	7	7	<del> -</del>	-	_
į		12	-1		7					-					1	_	_].	_].	]		1					-	1	11						
- 1	_	13		-		-					4.		- 1.		62		- 1	- [					-		7	-					- -	4		
					-4.	_ -		_ .							63		1	7	7	-					$\dashv$	-		12	4	_	╝.	الــ	]	
1		14	_		_ .		_  •			7	7		1	7	64	+									4	L	1	13		-	- [	$\top$		-;
	\	15)	'			Į.		7	-	-1-	7	-			65			$\dashv$	-	_  -	_	_	_				1	14	7	7	7	7	_	<b>−</b> :
-	.	10	ti les	-	- 1-	-  -	- j	<u> </u>		- 4:-			-					4		1	-11	_   '	,2		•		1	15	1	7	- -	¦-		
ľ		17		+				-!	!			4	_		66			_		- [	- 1				1	-		16: :			-	-+-	4	
}-		18					<u> </u>	-1-	_ _	i_		_]_		- (6	57			7			_	-,			$\dashv$	-	-+÷			- -	1		_]_	
. }	-	_	$\Rightarrow$		_ _	_ _			· ŀ		.		3.4	11/4	ρĺ	ij	= 1	-1	-†-	+	-			<del></del>	ب	r þ	ı fi'	i k	, .,	n.	11.	<u>.</u>		-  -
-		19		1		1.					7-	7	1		9	+	- -			+					_[	L	111	e	-		Г	$\top$	7	7
	2	20	- 1		7		7-	1	7-	-		$\dashv$	-							4	_ _					-	ji 1	9	T	7	_	_	1	7
1	1	21	-	-		+			- -		-	4	_	1'	0	$\perp$									7		12	2	+-	+-	+	╁		
}-	_	2		- -	+				_ _				[_	_ 7	11	-   -	T	$\top$	1	7-	1	-1-	-		┨	-			+	+	- -		_ _	_
-				4	- -						1		. [_	7	2	1	_	7	-	+		+-		-	1	-	12		_				$oldsymbol{\perp}$	
-		23			$\perp$		Ĺ				7	7			3	+	+	+	-			- -				_	12						7	
	2	24	_[_	1	1				1	1	1	1	-	7			-	- -	-	- -	- -	<u> </u>		<u> </u>			12	3 .	Τ		7	1	7	+
	2	5	1	7	7	1	7		-	-	╁	-	$\vdash$			+	- -	<u> </u>	4_	$\bot$				1		Г	12	4	1	7	1-	+-	-	+
	2	6	_	-	-	+-	+-	+	+-	<del> </del> -	-	-	_	7										:	1	-	1.6	<del></del>	-	1	<del></del>		+-	+
į,	2	I	+-	+-		- -	- -				_		_	7	6					7	7	1		+-	Ċ	1	12	-1	1-	;		-	1	1
, 7	2		+	-	-	4_	<u> </u>	-		1	L			17	2	-  - :			- ا-	-	+.	+-	RT√."	i + T		<u> </u>	-11-2	-	· - <del> </del> -	-i	-	<u>. i</u>		4
<b> </b>		i		Ĺ.	_			İ			Ī	1	-	71	3	1-	1-	+-	1-	- -	+-	+-		<del></del>		<u> </u>	12	<u> </u>	1_		Ĺ	İ	1	ĺ
	12	٠.١	~ <u> </u>		-				4.	1	!	1.	-	7:	•	╁~			- -	+-	-	-ļ	4	1_	٠,	1	12	3¦ c.	١.	$\Gamma$	.	. J-	-	7
	13		1	1	1	-	1		j-	1-	-	-	-			-	-	- -	4_	1	4_					1	p29	7	1	Ī	1		+	T
	3	1		1	<b>-</b>	-j	1-	1-	4	-		1	<u> </u>	6	<del>-i</del>	-		4_		L.	1						130		1-	1-	+-	┼-	+	-
.	3:	オー	1	<del> </del> —		-			-	<del> </del>	<u> </u>		_	8		丄	1		1	1			1			-	13	+	<del> </del>	-	+-	┤╌	- -	
:	3	_1		<del> </del> -	J	<del> </del> _	-	_						82	?	1	7	1	1	1	7-	-	+-	11		<b> </b>			<del> </del> _	┼	1_	<u> </u>	↓_	<u>.</u>
	34	١.	<del> </del>	-	<del>!</del> —	1_		_ L_	į į		i. I	i	: -	i.		1 -	1	1	<del></del>		<del></del>	7.2.1	4:0	1 1	٠		102		<u>  ·</u>	-	<del> </del>		i -	1
_		_1				İ						ĺ	-	84		$\vdash$	<del> </del>	-	+	┼	┼		<u>   `</u>	1_1			Jest	ጓ .	L.		.		١.	T
	35	,	1				1	1-	1			1	}	85	_1		-	<del> </del>	<del> </del>	ļ	<del> </del>		Ŀ				134	( `				1	1	1
	36		1	1	1-	1-	1-	-				٠.	<u> </u>	_1	1	_	_	<u> </u>		<u></u>	_		1				135		_	1	1-	1	1-	+
	37	-	<del> </del> -	J	<u> </u>								_	86	٠	_			i .			1		1			130			-	╢	┤	-	- -
-	38		<del> </del>	<u> </u>	i	! 	ļ							87				1	1-			1	i	1-1		-	و إ	1		¦∵—	-	i	-i	
		-!	l		_	_	_							88	1	_			1-		<del> </del>	┧					137	<u>  </u>		_	<u> </u>	_		
	39												-	89			-				-	1.2	ļ			1	138				Ĺ	ĺ		
1	40		-			1				-			<u> </u>	+	<del>-</del>				-		<u> </u>	7.5					139					1	7	1-
	141	<u> </u> -	-							-1	!			90								:					140			1			┼	
-	1									_ i	.			91							<del> </del>	-					14:			-	!	<u> -</u>	- -	
1	;								į	1	1			92	ii												:	!		: ·				
}	41		:			:			•	•	:	į		93		- :	:					<del></del> -						į	_			1		
	44		-	1			i			• ;		i				1											143		-			i —	i	-
1	₹5			$\dashv$	$\dashv$	-4			-	-	_	1		94				_		.	$\exists$		. ]	. [	ĺ		144	$\neg$	-	-			1	1-
	_											-	_	95	T			$\neg$							- 1				ᆜ	-	<u> </u>	·	-	4_
	46	_		].				$_{\perp}$	_		1		$\neg$	96	$\neg$		-	7	-	$\dashv$	$\neg$				- 1		145							
	47				- 1	- 1	ſ	7		7	7	ľ		97	-						$\dashv$		-				46			_				
1_1	48	7	7	7		7	+					. }-		98		-4.		-4	_		:				- 1		47	. [	-	$\neg$	-			_
	49	7	-	7		-					$\dashv$	-				_	4	_	_ .				7	7		- 1	48	+	-	-	ᅴ			-
1	50									- -	_	-		99		$\bot$	$\perp$			Ţ			-	一.	ŀ	<del></del>	-, ,	=	=1	=			<del> </del>	
·	<u>1</u>		راد					_1_	丄	$\perp$	ل	ĻL	h	oq	$\perp$ L		J	_T	$\neg$	1		7	+		-	<del>- </del>	50		-1	-4	_‡			
												•													. Ļ	!		_L				l		
																		•						٠.			. :							_